



**TRICOLOR**  
CONSTRUCCIÓN

# ESMALTE AL AGUA SATINADO PLUS UNIVERSAL 9626 - color

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

### Tipo

Producto formulado a base de emulsiones acrílicas modificadas y pigmentos seleccionados de reconocida estabilidad. Se caracteriza por presentar una elevada resistencia a la humedad. Forma una película de gran adherencia sobre las superficies recomendadas, caracterizándose por ser completamente lavable y resistente a las superficies alcalinas. Posee un gran poder cubriente, un alto rendimiento y muy buena nivelación.

### Usos recomendados

Está diseñado para aplicarse en interiores y exteriores de recintos. Especialmente recomendado para superficies previamente acondicionadas tales como; estucos, concreto, empastes, ladrillo, maderas aglomeradas, placa yeso-cartón, fibrocemento.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Colores: Blanco y otros colores según requerimientos, disponible además por tintometría.

Terminación: Satinada

Envases disponibles: galón, Balde (5 galones) y Tambor (53 galones)

Rendimiento aproximado: 45 m<sup>2</sup>/gl en una mano, dependiendo de las condiciones de aplicación y estado de las superficies.

Tiempo de secado (a 20°C y 60%HR)

Tacto	Duro	Repintado Mínimo	Repintado Máximo
1 - 2 hrs.	6 - 8 hrs.	3 hrs.	-

El espesor de película, ventilación, humedad, dilución y otros factores influyen en los tiempos de secado.

## Estabilidad del envasado

24 meses en envase sellado y almacenado en lugar seco protegido de la intemperie (protegerse del sol directo y del congelamiento)

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### Preparación de superficies

La superficie debe estar firme, seca, libre de polvo, grasas, aceites u otros contaminantes. Sobre superficies de concreto y/o estucos nuevos (previo fraguado de 28 días), deben neutralizarse con una agua y luego eliminar sales remanentes con una brocha seca. En superficies antiguas brillantes, se recomienda lijar la superficie o aplicar Óleo Opaco para mejorar la adherencia del producto de terminación. En muros con hongos y algas, se debe eliminar con una solución de cloro, 1 parte de cloro por 2 de agua. Las superficies alcalinas, deben sellarse con Sellador Acrílico Incoloro o Sellador Pigmentado.

### Condiciones de preparación

No aplicar si la temperatura ambiental y/o de la superficie es menor a 5°C y mayor a 35°C. La humedad relativa del aire debe ser inferior a un 80%. No pintar con días de lluvia, niebla o llovizna. Se puede aplicar con brocha, rodillo o pistola convencional.

Número de manos recomendadas: 2 (dependiendo del tipo de superficie y del color de fondo a cubrir).

Diluyente: Agua potable.

Dilución: 0,3 L/gl máximo para brocha o rodillo. 0,5 L/gl máximo para pistola convencional.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Se debe aplicar en ambientes ventilados y evitar el contacto con la piel. Para mayor información, consultar Hoja de Datos de Seguridad del producto.

R - ODEDE - 003

Revisión: JIV - 04

Fecha de Emisión: 26.09.2018

**Limitación de responsabilidad:** Las sugerencias o recomendaciones que se relacionan con el uso de los productos elaborados por PINTURAS TRICOLOR S.A., que figuren en su literatura o tengan su origen en una respuesta específica, se han elaborado de buena fe y de acuerdo a sus conocimientos técnicos actualmente vigente. PINTURAS TRICOLOR S.A., garantiza la calidad permanente de sus productos según sus especificaciones técnicas, pero no puede garantizar su aptitud o propiedades para un uso determinado del producto, ya que ello es responsabilidad del comprador, quién debe verificar su idoneidad para cada caso específico. El resultado final del uso de sus productos depende de su correcta aplicación según lo determinan las reglas del arte. Los datos contenidos en este envase están sujetos a cambios sin que ello altere las características del producto contenido en él.